KR Utility Model First Publication No. 1998-4698

TITLE: HINGE STRUCTURE OF LIQUID CRYSTAL DISPLAY MONITOR

Abstract:

The present invention relates to a hinge structure of a liquid crystal display monitor, and more particularly, to a hinge structure which connects the monitor to a main body stand by first and second hinge links, a hinge pin and a hinge shaft to adjust an angle and height of the monitor. The present invention is provided which simplifies the hinge structure, improves assembling productivity and reduces the size of the device, thereby reducing the number of required components and manufacturing costs.

●대한민국특허청(KR)●공개실용신안공보(U)

SInt Cl.

제 1570 호

G 06 F 1/16

❸공개일자 1998. 3. 30

❷출원일자 1996. 6. 11

①공기번호 98-4698 ②출원번호 96-15466

심사정구 : 없음

② 고 안 자 김 태 성 경기도 성남시 분당구 구미품 금성백조빌라 202-301

① 참 원 인 삼성전자 주식회사 대표이사 김 광 호

경기도 수원시 팔달구 대반동 416번지 (우: 442-742)

③ 대리인 변리사 최 먹 용

(전 2 면)

❷ 액정 디스플레이 모니터의 헌지구조

항 요 약

본 고안은 컴퓨터용 여정 디스플릭이(LIQUID CRYSTAL DISPLAY) 모니터의 한지구조에 관한 것으로써, 북히 여정 디스플레이 모니터를 본構 스탠드에 제1, 제2 한지방크와 한지판 및 한지속으로 연결 설치하여 각도 조절과 상·하 높낮이 조절을 할 수 있게 하면서 완전히 결절시켜 휴대 및 보쁨도 용이하게 할 수 있게 되므로 사용상 팬리함을 주고, 한지구조를 간소화시켜 부품수를 줄인 수 있고, 조립 작업성을 향상시켜 생산성을 높임수 있으며 장치를 소형 경망화할 수 있고, 제조원가를 절감시킬 수 있도록 한 액 정 디스플레이 모니터의 전지구조에 관한 것이다.

실용신안 등록 청구의 범위

1. 컴퓨터용 본체 스탠드(1)와 필로 등작 가능하게 한지 연결되는 예정 디스플레이 모니터(2)의 한지구조를 구성함에 있어서, 상기 액정 디스플레이 모니터(2)의 됐편으로 두 개의 현지리브(3)를 행성하여 한지 판(4)으로 제1한지링크(5)(5')를 한지 연결하고, 상기 제1 한지링크(5)(5')를 이보다 푹이 넓은 제2 한지링 크(6)(6')에 한지축(7)으로 연결하며, 상기 제2한지링크(6)(6')를 본제 스탠드(1)에 행정되는 한지라브(3')에 한지판(4')으로 연결하여 구성함을 특징으로 한 액정 디스플레이 모니터의 한지구조.

2세1항에 있어서, 상기 제1한지링크(5)(5')와 제2한지링크(6)(6')품 연결하는 한지축(7)의 양축에는 제2한지링크(6)(6') 의 한지 등작을 원활하게 할 수 있도록 한지부시(8)(8')품질 합하고, 상기 한지부시(8)(8')의 의촉으로 한지축(7)의 양단에는 이탈을 방지용 한지봉보(9)(8')를 제결하여 구성함을 폭칭으로 한 백경 디스플레이 모니터의 한지구조.

※참고사항: 최초출원 내용에 의하여 공개하는 것임.

도면의 간단한 설명

제1도는 본 고안의 전체 구성 측면도, 제2도는 본 고안의 전쟁 구성 경면도.

